

---

**PRZEDMIAR****Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień**

45233220-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg

NAZWA INWESTYCJI : Remon nawierzchni drogowych nieulepszonych  
ADRES INWESTYCJI : Miasto i Gmina Syców  
INWESTOR : Urząd Miasta i Gminy Syców  
ADRES INWESTORA : 56-500 Syców ul. Mickiewicza 2  
WYKONAWCA ROBÓT : Z wyboru ofert

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Marek Kozioł  
DATA OPRACOWANIA : 03.2018r.

---

Stawka roboczogodziny : 0.00 zł  
Poziom cen : Sekocenbud - IV kwartał 2017r.

Ogółem wartość kosztorysowa robót : 0.00 zł

**Słownie: zero i 00/100 zł**

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
03.2018r.

Data zatwierdzenia

## OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Kosztorys zawiera ceny jednostkowe:

- 1.Naprawy 1 m2 nawierzchni gruntowej.
- 2.Naprawy 1m2 nawierzchni z kamienia naturalnego gł.5cm.
- 3.Naprawy 1m2 nawierzchni z kamienia naturalnego gł.10cm.
- 4.Naprawy cząstkowe nawierzchni tłuczniowych śr. gr. 15cm.
- 5.Wzruszenie, wyprofilowanie i uwałowanie 1m2 nawierzchni kamiennej.
- 6.Uzupełnienie kamieniem łamanym ( 1t) dziur w nawierzchni kamiennej.
- 7.Regulacja studni i zaworów.
- 8.Koszenie lub ścięcie poboczy i oczyszczenie terenu.
- 9.Załadunek i wywóz gruntu.

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>Naprawy dróg gruntowych SST D-05.01.00a</b>			
1 d.1	<b>KNR 2-31 1401-06</b>	Naprawy dróg gruntowych wykonywane mechanicznie - profilowanie	m <sup>2</sup>		
		1	m <sup>2</sup>	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
2 d.1	<b>KNR 2-31 1401-07</b>	Naprawy dróg gruntowych wykonywane mechanicznie - zagęszczanie	m <sup>2</sup>		
		1	m <sup>2</sup>	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
<b>2</b>		<b>Naprawy cząstkowe nawierzchni tłuczniowych śr. gr. 5cm.</b>			
3 d.2	<b>KNNR 6 0101-01</b>	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 5 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników SST D-04.01.01	m <sup>2</sup>		
		1	m <sup>2</sup>	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
4 d.2	<b>KNNR 6 0113-04</b>	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 5 cm SST D-04.04.02 Krotność = 0.625	m <sup>2</sup>		
		1	m <sup>2</sup>	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
<b>3</b>		<b>Naprawy cząstkowe nawierzchni tłuczniowych śr. gr. 10cm.</b>			
5 d.3	<b>KNNR 6 0101-01</b>	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 10 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników SST D-04.01.01	m <sup>2</sup>		
		1	m <sup>2</sup>	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
6 d.3	<b>KNNR 6 0113-05</b>	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 10 cm SST D-04.04.02	m <sup>2</sup>		
		1	m <sup>2</sup>	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
<b>4</b>		<b>Naprawy cząstkowe nawierzchni tłuczniowych śr. gr. 15cm.</b>			
7 d.4	<b>KNNR 6 0101-01</b>	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 15 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników SST D-04.01.01 Krotność = 1.5	m <sup>2</sup>		
		1	m <sup>2</sup>	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
8 d.4	<b>KNNR 6 0113-06</b>	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm SST D-04.04.02	m <sup>2</sup>		
		1	m <sup>2</sup>	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
<b>5</b>		<b>Profilowanie nawierzchni gruntowej</b>			
9 d.5	<b>KNNR 6 0103-03</b>	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni - WZRUSZENIE ISTNIEJĄCEJ NAWIERZCHNI Z JEJ WYPROFILOWANIEM I UWAŁOWANIEM - analogia SST D-04.01.01 Krotność = 2	m <sup>2</sup>		
		1	m <sup>2</sup>	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
<b>6</b>		<b>Naprawy dróg kamiennych</b>			
10 d.6	<b>KNR 2-31 0107-01</b>	Ręczne wyrownanie istniejącej podbudowy tłuczniem kamiennym sortowanym z zagęszczeniem mechanicznym - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu do 10 cm - analogia SST D-05.02.01a	t		
		1	t	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
<b>7</b>		<b>Regulacja studni i zaworów.</b>			
11 d.7	<b>KNR 2-31 1406-02</b>	Regulacja pionowa studzienek dla kratek ściekowych ulicznych	szt.		
		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
12 d.7	<b>KNR 2-31 1406-03</b>	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych	szt.		
		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
13 d.7	<b>KNR 2-31 1406-04</b>	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych	szt.		
		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
14 d.7	<b>KNR 2-31 1406-05</b>	Regulacja pionowa studzienek dla studzienek telefonicznych	szt.		
		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
<b>8</b>		<b>Koszenie lub ścięcie poboczy i oczyszczenie terenu.</b>			
15 d.8	<b>KNR 2-31 1402-05</b>	Mechaniczne ścinanie poboczy o grub. 10 cm, uporządkowanie terenu i wywóz nieczystości.	m <sup>2</sup>		
		1	m <sup>2</sup>	1.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
<b>9</b>		<b>Załadunek i wywóz gruntu.</b>			
16	<b>Analiza</b>	Wywiezienie gruntu z terenu budowy przy mechanicznym załadunku i wyładowaniu samochodem samowyładowczym na odległość 3 km	m <sup>3</sup>		
d.9	<b>własna</b>	1	m <sup>3</sup>	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>